



Whatsapp: +8615800956935

Email: susana@shrmachinery.com

Página web: www.mrcrushermill.com

Tienda online: shrmachinery.en.made-in-china.com

Dirección: No. 9875, Calle Hunan, Ciudad de Nanhui, Nueva

Área de Pudong, Shanghái, China



YA Criba Vibratória

SHANGHAI MOUNTAIN RIVER MACHINERY CO.,LTD

CRUSH THE STONES CONSTRUCT THE WORLD

Introducción

La criba vibratória YA adopta una rueda excéntrica de alta velocidad para impulsar todo el eje excéntrico como fuente del excitador de vibración. Se utiliza para la clasificación de diversos materiales de piedra, mejorando así de manera efectiva la eficiencia de producción de la línea de producción.

Características Principales

- Alta eficiencia de cribado. Adopta una rueda excéntrica de alta velocidad para impulsar todo el eje excéntrico como fuente del excitador de vibración para lograr una fuente de vibración estable y una fuerte fuerza de vibración.
- Trabajo estable. El equipo presenta una vibración suave y un bajo nivel de ruido en virtud de la optimización de su diseño estructural, los cojinetes de alta velocidad de una marca reconocida internacionalmente están configurados, de modo que la estabilidad del equipo se puede mejorar aún más.
- Estructura simple y mantenimiento conveniente.



Fichas Técnicas

Modelo	Capas	Tamaño de Criba (mm)	Max. Tamaño de Alimentación (mm)	Capacidad (t/h)	Frecuencia de Alimentación (hz)	Potencia (kw)	Dimensión (mm)
2YA1237	2	1200X3700	200	7.5-80	800-970	15	4642*2250*2659
3YA1237	3	1200X3700	200	7.5-80	800-970	15	4898*2250*3133
2YA1548	2	1500X4800	400	50-208	970	15	5802*2585*3053
3YA1548	3	1500X4800	400	50-250	970	15	6046*2585*3537
2YA1848	2	1800X4800	400	50-260	970	18.5	5802*2947*3053
3YA1848	3	1800X4800	400	50-300	970	18.5	6046*2947*3538
2YA1860	2	1800X6000	400	50-300	970	18.5	7011*2947*3471
3YA1860	3	1800X6000	400	50-350	970	22	7243*2987*3955
4YA1860	4	1800X6000	400	50-350	970	22	7498*2987*4439
2YA2160	2	2100X6000	400	100-500	730	22	7076*3402*3666
3YA2160	3	2100X6000	400	100-500	730	30	7284*3467*4092
4YA2160	4	2100X6000	400	100-500	730	30	7551*3467*4582
2YA2460	2	2400X6000	400	150-700	730	37	7046*3770*3603
3YA2460	3	2400X6000	400	150-700	730	37	7289*3782*4092

